

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Location-allocation problems in the perspective of supply chain: Approaches and applications
Jumlah Penulis : 1
Status Pengusul : Penulis Pertama / Penulis ke 1 / ~~Penulis Korespondensi**~~
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Teknik Industri
b. Nomor ISSN : ISSN 1978-1431 (print) 2527-4112
c. Volume, nomor, bulan, tahun: Vol. 20 No. 1
d. Penerbit : Department of Industrial Engineering, Faculty Engineering, University of Muhammadiyah Malang
e. DOI artikel (Jika ada) :
f. ALAMAT Web Jurnal : <http://ejournal.umm.ac.id/index.php/industri/issue/view/627>
g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di.....**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi**
(beri ✓ pada kategori yang tepat) ☒ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☐ Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
	Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2,5		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,5		6
Total = (100%)		25		22
Nilai Pengusul = BP x NA = 60% x 22 =				13,2

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Komentar Reviewer:

a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur:
Daftar isi artikel telah lengkap : abstrak, Intro, Review, Method, Result, discussion

b. Ruang Lingkup & kedalaman pembahasan:
Artikel cukup kritis membahas terkait loc-allo problem dlm SCta perspective


c. Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi:
Literature review dan tofirs pada approach & application hrs ide menarik

d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:
Penerbit artikel merupakan jurnal terakreditasi Sinta 2.

e. Indikasi plagiasi:
Tidak terlihat plagiasi krn telah ada peer review yg baik

f. Kesesuaian bidang ilmu:
Bidang ilmu penulis relevant dgn artikel : SCta

Surabaya, 25 November 2019
Reviewer 1,


Prof. Ir. Budi Santosa, M.S., Ph.D
NIP. 196905121994021001
Unit kerja : Teknik Industri/ITS
Jabatan Terakhir: Guru Besar
Bidang Ilmu : Optimasi

Keterangan:
** coret yang tidak sesuai

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Location-allocation problems in the perspective of supply chain: Approaches and applications
 Jumlah Penulis : 1
 Status Pengusul : Penulis Pertama / Penulis ke 1 / ~~Penulis Korespondensi**~~
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Teknik Industri
 b. Nomor ISSN : ISSN 1978-1431 (print) 2527-4112
 c. Volume, nomor, bulan, tahun: Vol. 20 No. 1
 d. Penerbit : Department of Industrial Engineering, Faculty Engineering, University of Muhammadiyah Malang
 e. DOI artikel (Jika ada) :
 f. ALAMAT Web Jurnal : <http://ejournal.umm.ac.id/index.php/industri/issue/view/627>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di.....**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi**
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☒ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☐ Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
	Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2,5		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		7,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		7,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,5		7,0
Total = (100%)		25		23,5
Nilai Pengusul = BP x NA = 60% x 23,5 =				14,1

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Komentar Reviewer:

- Kelengkapan dan Kesesuaian unsur:
 Unsur dari artikel telah cukup lengkap mulai dari pendahuluan, metodologi, pembahasan dan kesimpulan.
- Ruang Lingkup & kedalaman pembahasan:
 Pembahasan mengenai location-allocation cukup mendalam dilihat dari perspektif SCM.
- Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi:
 Metode yang digunakan cukup sesuai dengan data yang disajikan.
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:
 Penerbit memiliki kualitas yang baik sesuai syarat jurnal terakreditasi.
- Indikasi plagiasi:
 Artikel ini tidak ditemukan indikasi plagiasi.
- Kesesuaian bidang ilmu:
 Sesuai dengan bidang ilmu penulis yaitu supply chain.

Surabaya, 25 November 2019

Reviewer 2,



Prof. Dr. Iwan Vanany, S.T., M.T.
 NIP. 197109271999031002
 Unit kerja : Teknik Industri/ITS
 Jabatan Terakhir: Guru Besar
 Bidang Ilmu : Logistik dan Supply chain

Keterangan:
 ** coret yang tidak sesuai